



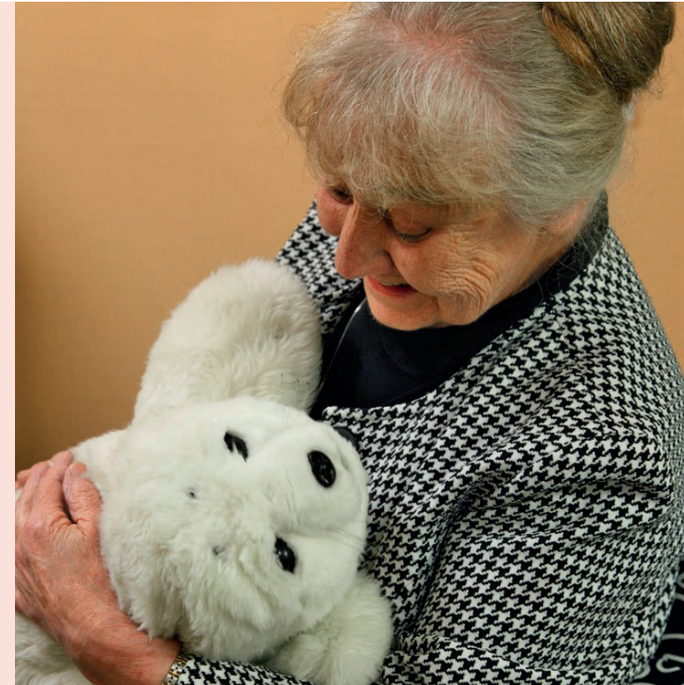
## Ausstellung Barrierefreies Wohnen und Leben

Die Frankfurt University of Applied Sciences hat eine Ausstellung zum Barrierefreien Wohnen und Leben, die an den Studiengang Barrierefreie Systeme angebunden ist.

Hier werden auf rund 150 qm verschiedene Lösungen gezeigt, die ein selbstbestimmtes Leben im Alter und bei Behinderung unterstützen. Die Ausstellung dient vor allem der Lehre, aber auch der interessierten (Fach-)Öffentlichkeit. Durch die Kooperation mit der an der Frankfurt University of Applied Sciences ansässigen Fachstelle für Barrierefreiheit des Sozialverbands VdK Hessen-Thüringen findet zudem Beratung zum barrierefreien Wohnen und Leben für Betroffene, Angehörige, Selbsthilfegruppen und Interessierte statt.

### In der Ausstellung kann man:

- in einer Modellwohnung unterschiedliche Assistive Technologien für ein selbstständiges Leben und Konzepte für das barrierefreie Wohnen kennenlernen
- neue Lichtkonzepte wie biodynamisches Licht, eine Lichtdusche und mehr erfahren
- Sicherheitskonzepte wie z. B. Sturzsensoren und Sturzmatte erproben, die das selbstständige Wohnen erleichtern
- technische Lösungen für Ambient Assisted Living, Telecare und Telehealth und andere innovative Konzepte ausprobieren
- emotionale und soziale Robotik kennenlernen wie z. B. die therapeutische Robbe PARO, den Dinosaurier PLEO, verschiedene Telepräsenz- sowie die humanoiden Roboter NAO und PEPPER und
- einen Einblick in die Spannweite der technischen Hilfsmittel, Alltagshilfen und Mobilitätshilfen erhalten.



**Bildrechte aller Bilder:**  
Titelseite: Seniorin testet Roboterrobbe „Paro“:  
Frankfurt-UAS  
„Studierende im Alternssimulationsanzug  
erprobt einen E-Rollator“:  
Frankfurt-UAS

## Barrierefreie Systeme Case Management

Master of Science (M.Sc.)

Frankfurt University of Applied Sciences

Nibelungenplatz 1  
60318 Frankfurt am Main

Telefon: +49 (0) 69 15 33 – 0  
Fax: +49 (0) 69 15 33 – 24 00

[www.frankfurt-university.de](http://www.frankfurt-university.de)

Fachbereich Soziale Arbeit und Gesundheit

Wissen durch Praxis stärkt

## Wissen durch Praxis stärkt Frankfurt University of Applied Sciences

Als Hochschule für angewandte Wissenschaften sind wir das regionale Kompetenzzentrum anwendungsorientierter Forschung: Wir führen den Dialog mit Partnern aus Wirtschaft, Verbänden und Institutionen und kooperieren eng mit ihnen. Dabei verstehen wir uns als innovativer Entwicklungspartner zur gemeinsamen Generierung von Innovation und neuartigen Lösungen.

Wir sind die Hochschule der Chancen: Als eine in jeder Hinsicht offene Institution sind wir einer der starken Integrationsmotoren der Region. Wir fördern die Entwicklung von Potenzialen und ebenen Bildungswege durch qualifizierte akademische Ausbildung. Damit tragen wir wesentlich zur Entwicklung und Zukunftsfähigkeit von Stadt und Metropolregion Frankfurt Rhein-Main bei.

Wir positionieren uns mit unseren besonderen Stärken selbstbewusst im Wettbewerb. Wir bieten ein praxisnahes, vielseitiges und anwendungsorientiertes Studienangebot, anspruchsvolle, inter- und transdisziplinäre Forschung in außergewöhnlichen Fächerkombinationen und ein dezidiert internationales Profil.

All dies im Zentrum einer der lebendigsten Städte Deutschlands nah an und für Zielgruppen: räumlich für Sie als Studierende/-r, (arbeits-)marktgerecht für Absolventinnen und Absolventen und praxisnah für Partner! Der Campus Nibelungenplatz in Frankfurt liegt inmitten der Metropolregion Frankfurt Rhein-Main.

Frankfurt University of Applied Sciences – interdisziplinär, international, integrierend und innovativ.

## Profil

Sie arbeiten gerne interdisziplinär und möchten auf dieser Grundlage Versorgungsprozesse für Menschen mit komplexem Hilfebedarf anstoßen, optimieren und steuern?

Case Management-Ansätze ermöglichen eine effizientere, effektivere und bedarfsgerechte Versorgung. Der Masterstudiengang „Barrierefreie Systeme – Case Management“ antwortet auf den demografischen, technologischen und gesellschaftspolitischen Wandel. Barrierefreie Systeme und Assistive Technologien können Menschen, unabhängig von ihrem Alter und möglichen Einschränkungen, eine selbstständige und selbstbestimmte Lebensführung gewähren. Das Studium vermittelt hierfür Lösungsstrategien und nimmt die Netzwerke von Gesundheit, Pflege, und Sozialer Arbeit ebenso in den Blick wie die Entwicklung fachübergreifender Konzepte und Kompetenzen. Neben fachspezifischen Qualifikationen befähigen interdisziplinäre Projekte die Studierenden dazu, raum-, technik- und personengestützte Lösungsansätze auszuloten, die einen hohen Grad an Selbstständigkeit in allen Lebensbereichen ermöglichen.

## Arbeitsfelder

Der Studiengang „Barrierefreie Systeme – Case Management“ qualifiziert Sie

- freiberuflich planend
- in Forschung und Wissenschaft
- bei politischen Körperschaften
- in interdisziplinären Teams
- bei kommunalen, freigemeinnützigen und privaten Trägern
- in Einrichtungen des Gesundheits- und Sozialwesens
- im höheren Dienst tätig zu sein.

Case Management-Konzepte spielen u. a. in folgenden Berufs- und Handlungsfeldern eine wichtige Rolle:

- Ambulante und stationäre Pflege, Gesundheitsförderung und Rehabilitation
- Familiensysteme (Familien und Kinder)
- Wohnberatung, Wohnraumanpassung und Hilfsmittelberatung
- Pflegestützpunkte und -beratung
- Akute und in die Zukunft gerichtete Beratung und Versorgung von Erwachsenen in allen Lebensphasen, Menschen mit Behinderung und chronischen Erkrankungen

## Studium

### Ziel

Der Masterstudiengang „Barrierefreie Systeme“ mit dem Profil Case Management qualifiziert für eine Tätigkeit im Gesundheits- und Sozialwesen, in der komplexe Versorgungsprozesse eigenverantwortlich zu steuern und zu koordinieren sind. Durch Förderung von Ressourcen und Beratung sollen Menschen in Lebenslagen mit komplexen Hilfe- und Pflegebedarf ein selbstbestimmtes und selbstständiges Leben ermöglicht werden.

### Studieninhalte

Der Masterstudiengang „Barrierefreie Systeme – Case Management“ vermittelt Ihnen:

- Kompetenzen in Konzepten und Verfahren von Case Management inklusive Fall- und Systemsteuerung, Netzwerkarbeit sowie Qualitätssicherung
- Methoden der Kommunikation, Beziehungsarbeit, Moderation und Sozialraumanalyse
- Kenntnisse über strukturelle, finanzielle und rechtliche Rahmenbedingungen des Gesundheitssystems
- Forschungsmethoden und evidenzbasierte Praxis
- Kenntnisse über Wohnraumanpassung, neue Wohnkonzepte, Hilfsmittelversorgung, innovative und Assistive Technologien sowie Vernetzung
- direkten Theorie-Praxis-Transfer durch interdisziplinäre Fallarbeit
- Kompetenzen in der Durchführung interdisziplinärer Theorie-, Praxis- und Forschungsprojekte (gemeinsam mit Architekten, Städtebauern, Informatikern und Ingenieuren)

### Zulassungsvoraussetzungen

- Einschlägiger Studienabschluss mit mind. 180 ECTS-Punkten in einem Studiengang der Pflege, Gesundheit, Rehabilitation, Ergo-/Physiotherapie, Heilpädagogik, Sozialen Arbeit oder Sozialwissenschaften
- Der Studiengang ist zulassungsbeschränkt.

### Studienaufbau

- Vollzeitstudium mit festgelegten Präsenztagen (z. B. Mittwoch bis Freitag)
- In Hessen werden keine Studiengebühren erhoben

### Studienbeginn

Jeweils im Wintersemester

### Bewerbungsfrist

Bewerbung bis zum 15. September eines jeden Jahres

### Akademischer Abschluss

Master of Science – dieser Abschluss berechtigt zur Promotion

Der Studiengang wurde durch ACQUIN akkreditiert.

## Der Studiengang Barrierefreie Systeme (BaSys)

Der an der Frankfurt University of Applied Science angebotene interdisziplinäre Studiengang Barrierefreie Systeme stellt einen Verbund von drei fachspezifischen Profilen dar, die einen Masterabschluss mit drei unterschiedlichen Schwerpunkten ermöglichen:

- BaSys – Case Management
- BaSys – Intelligente Systeme
- BaSys – Planen und Bauen

Die drei Schwerpunkte kooperieren in gemeinsamen interdisziplinären Projekten und in einem gemeinsamen Simulationsmodul. In interdisziplinären Ansätzen werden zukunftsfähige Lösungsmodelle entwickelt, um dem demografischen, technologischen, gesellschaftspolitischen und wirtschaftlichen Wandel in unserer Gesellschaft zu begegnen. Dadurch erschließt der Studiengang den Studierenden zukunftsorientierte Aufgaben und Berufsfelder.

## Modulübersicht – BaSys – Case Management

|         | Theorien und Konzepte   | Case Management  | Interdisziplinäre Projekte                                   | cp Semester |
|---------|---|--|--|-------------|
| 1. Sem. | <b>Modul 4110</b><br>CM im Gesundheits- und Sozialwesen<br>5 ECTS<br><b>Modul 4120</b><br>Rezeption von Studien »evidence based practice«<br>5 ECTS | <b>Modul 4130</b><br>CM in der Praxis 1: Klärungsphase und Assessment bei komplexen Bedarfslagen<br>10 ECTS            | <b>Modul 5100</b><br>Interdisziplinäres Projekt 1<br>10 ECTS | 30 cp       |
| 2. Sem. | <b>Modul 4210</b><br>Hilfe- und pflegerelevante Rechtsfelder<br>5 ECTS<br><b>Modul 4220</b><br>Anwendung von Forschungsmethoden<br>5 ECTS           | <b>Modul 4230</b><br>CM in der Praxis 2: Planung und Implementierung teilhabeorientierter Lösungsstrategien<br>10 ECTS | <b>Modul 5200</b><br>Interdisziplinäres Projekt 2<br>10 ECTS | 30 cp       |
| 3. Sem. | <b>Modul 4310</b><br>Versorgungskonzepte<br>5 ECTS<br><b>Modul 5400</b><br>Simulation interdisziplinär<br>5 ECTS                                    | <b>Modul 4320</b><br>CM in der Praxis 3: Evaluation und Reflexion von komplexen Versorgungssituationen<br>10 ECTS      | <b>Modul 5300</b><br>Interdisziplinäres Projekt 3<br>10 ECTS | 30 cp       |
| 4. Sem. | <b>Modul 9004</b><br>Master-Thesis<br>30 ECTS   |  |  | 30 cp       |

CM = Case Management

Stand Prüfungsordnung vom 2.7.2014

## Kontakt

### Fachberatung

Informationen zu den Inhalten des Studiengangs  
Prof. Dr. Barbara Klein

Telefon: +49 (0) 69 15 33 – 28 77

E-Mail: bklein@fb4.fra-uas.de

### Zentrale Studienberatung

Informationen zur Wahl des Studiengangs  
BCN, 8. Stock Raum 808

Telefon: +49 (0) 69 15 33 – 32 51

E-Mail: dubau@abt-sb.fra-uas.de

### Studienbüro

Bewerbung und Immatrikulation

Gebäude 1, Räume 23 – 26

Telefon: +49 (0) 69 15 33 – 36 66

E-Mail: studienbuero@abt-sb.fra-uas.de

### Akademisches Auslandsamt – International Office

Bewerbungen mit ausländischen Vorbildungsnachweisen

www.frankfurt-university.de/international

### Weitere Informationen zum Studiengang

www.frankfurt-university.de/basys